



Do natychmiastowej publikacji: 28.03.2024

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

## GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA ROZPOCZĘCIE PROJEKTU WYMIANY MOSTU O WARTOŚCI 4,4 MLN USD NAD AUTOSTRADĄ W HRABSTWIE GREENE

*Most Cauterskill Road Bridge zostanie zastąpiony nową konstrukcją*

*Nowy most będzie wyposażony w funkcje bezpieczeństwa i zwiększony prześwit pionowy, a jego ukończenie planowane jest na jesień 2024 roku*

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś rozpoczęcie projektu o wartości 4,4 mln USD wymiany mostu na autostradzie międzystanowej I-87 w hrabstwie Greene. Most Cauterskill Road Bridge (punkt milowy 112,7) w miasteczku Catskill zostanie zastąpiony nowoczesną konstrukcją. Obecny most został zbudowany w 1955 r. i przecina drogę Cauterskill Road (County Route 47) nad autostradą Thruway (I-87). Most ten jest jednym z kilkudziesięciu ponad 60-letnich obiektów na autostradzie Thruway, które wymagają wymiany. Każdego dnia korzysta z niego około 870 kierowców.

„Stan Nowy Jork kontynuuje historyczne inwestycje w naszą infrastrukturę, aby zwiększyć bezpieczeństwo, trwałość i okres eksploatacji naszego systemu transportowego”, **powiedziała gubernator Hochul**. „Jest to jeden z kilkudziesięciu projektów na autostradzie Thruway i drogach stanowych, który zapewnia społecznościom bezpieczne połączenia”.

**P.o. dyrektora wykonawczego Zarządu Autostrad (Thruway Authority), Frank G. Hoare, Esq. powiedział:** „Projekt ten jest przykładem reinwestowania przez Zarząd środków z opłat za przejazdy w celu rozwiązania problemu starzejącej się infrastruktury systemu Thruway. Ten 70-letni most zostanie zastąpiony nową konstrukcją, która będzie spełniać nowoczesne standardy, poprawi bezpieczeństwo i zapewni lepsze wrażenia z jazdy dla kierowców”.

**Senator stanu, Michelle Hinchey, powiedziała:** „Ta inwestycja w wymianę blisko 70-letniego mostu Cauterskill Road Bridge nad autostradą I-87 w hrabstwie Greene zapewni osobom dojeżdżającym do pracy bezpieczniejszą jazdę, a nasza lokalna infrastruktura będzie lepiej przygotowana na wyzwania związane z gwałtownymi zjawiskami pogodowymi. Dlatego dziękuję Zarządowi Autostrad i gubernator Hochul za ich partnerstwo w priorytetowym traktowaniu bezpieczeństwa i utrzymania naszych dróg i mostów”.

**Członek Zgromadzenia, Chris Tague, powiedział:** „Ciągła renowacja i ulepszanie naszych dróg i mostów jest ważnym obowiązkiem naszego stanu i cieszę się, że po raz kolejny przeznaczamy znaczne środki na zapewnienie, że most Cauterskill Road Bridge pozostanie mocny i niezawodny. Jestem wdzięczny gubernator Hochul i jej zespołowi za przeznaczenie kolejnych 4,4 mln USD na naszą infrastrukturę w regionie stołecznym i cieszę się, że nasze mosty pozostaną mocne i bezpieczne dla kolejnych milionów kierowców”.

Istniejąca konstrukcja zostanie zastąpiona nowym mostem o zwiększonym prześwicie pionowym z 14'9" do 16'8", prowadnicą bezpieczeństwa, ogrodzeniem przeciwnieźnym i nową nawierzchnią jezdnią.

Począwszy od 1 kwietnia, most Cauterskill Road Bridge zostanie zamknięty dla ruchu i zostanie wyznaczony objazd o długości 12 mil. Kierowcy powinni jechać Cauterskill Road/County Route 47 na północ, skręcić w prawo na NY-23 East, następnie skręcić w prawo na US-9W South w kierunku Catskill, skręcić w prawo na Cauterskill Ave., a następnie skręcić w prawo na Cauterskill Road. Kierowcy mogą doświadczyć spowolnienia lub zatrzymania ruchu na autostradzie Thruway w czasie budowy. O pracach budowlanych i objazdach będą informować specjalne tablice.

Firma Bette & Cring LLC z Latham, NY jest wykonawcą projektu po przeprowadzeniu konkurencyjnego procesu przetargowego. Budowa powinna zostać zakończona jesienią 2024 r. Prace są uzależnione od warunków pogodowych, a ich terminy mogą ulec zmianie.

Kierowcy są proszeni o zachowanie czujności i przestrzeganie ograniczeń prędkości obowiązujących w strefie robót. Wysokość mandatów za przekroczenie prędkości w strefie prowadzenia prac jest podwajana.

Aby jeszcze bardziej zwiększyć bezpieczeństwo pracowników drogowych, gubernator Hochul podpisała przepisy wprowadzające pilotażowy program zautomatyzowanego egzekwowania prędkości w strefach prowadzenia robót (Automated Work Zone Speed Enforcement). Program egzekwowania bezpieczeństwa rozpoczął się w kwietniu 2023 r. i obowiązuje w różnych aktywnych strefach budowy w obrębie autostrad stanowych. Dojazd do stref robót objętych radarową kontrolą prędkości będzie wyraźnie oznakowany. Kierowcy naruszający ograniczenie prędkości w strefie robót będą karani grzywną. Mandaty za naruszenie przepisów będą wysyłane pocztą do zarejestrowanego właściciela pojazdu. Więcej informacji na temat programu można znaleźć [tutaj](#).

W budżecie Urzędu na 2024 r. przewidziano łącznie 451 mln USD na wsparcie programu inwestycyjnego, w ramach którego w ciągu najbliższych pięciu lat planuje się zainwestować 2,4 mld USD w projekty infrastrukturalne, co, w efekcie niedawno uchwalonej zmiany wysokości opłat drogowych, stanowi wzrost o 500 mln USD. Zwiększone inwestycje doprowadzą do prac na około połowie z ponad 2800 mil pasów

ruchu w ramach sieci autostrad Thruway, a także robót na około 90 z 817 mostów zarządzanych przez Zarząd Autostrad.

Aby uzyskać aktualne informacje na temat podróży, kierowców zachęca się do pobrania [aplikacji mobilnej](#), która jest dostępna do pobrania za darmo na iPhone'a i urządzenia z systemem Android. Aplikacja oferuje kierowcom bezpośredni dostęp do danych dotyczących ruchu i nawigacji w czasie rzeczywistym podczas podróży. Podróżni mogą również odwiedzić interaktywną [mapę dla poróżujących](#) (Traveler Map) Zarząd Autostrad, która zawiera kamery na żywo. Kierowcy mogą również zapisać się na otrzymywanie wiadomości e-mail [TRANSalert](#), które informują o najnowszych warunkach drogowych na Thruway.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418  
Zarejestruj się, aby otrzymywać najnowsze informacje z biura gubernatora: [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | Wyślij SMS o treści NEW YORK na numer 81336

[ZREZYGNUJ](#)